Ir	ıdex	of C	laims	

	Control	

10/724,816

Examiner Elizabeth R. MacNeill Applicant(s)/Patent under Reexamination

CLUBB, THOMAS L.

Art Unit

3767

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

							•		_			-						,		_
Cla	im				(Date	9					Cla	im				- (Date	<u>e</u>	
Final	. Original											Finat	Original							
	1	V					Г						51	1					\Box	Г
	2	1											52	1						Г
	3	V				Г							53	1					П	Г
	4	1			Г								54	n						Г
	5	11											55	n						Г
	6	1											56	n						Г
	7	п											57	n						Г
	8	n			Γ				Г				58	n						Γ
	9	n											59	1						Г
	10	n											60	1						Г
	11	n											61	1						
	12	1											62	1						
	13	V											63	1						
	14	1											64	1						
	15	1											65	1						
	16	1						L					66	n			_			L
	17	V											67	n						
	18	1	L	_					_				68	n		_			乚	L
	19	1	<u> </u>	_		L			_				69	1					匚	
	20	1	_		_								70	n						L
	21	V			<u> </u>	<u></u>	<u> </u>				•		71	1	L.			<u> </u>	L	L
	22	1			_								72	1	_	·	_		L	
	23	1		L	<u> </u>		L_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>			73	n					L	L
	24	V	L		_		_	_					74	n		_	<u> </u>	_	_	L
<u></u>	25	V	Ŀ										75	n				_	<u> </u>	L
<u></u>	26	1	L_				·			_			76			L		L_		L
	27	1	L			L	_		_	_			77	_					Ŀ	L
	28	1	<u> </u>				_			_			78	_		_	<u>_</u>	_		L
	29	1	<u> </u>				<u></u>	<u></u>					79			L		L		
<u></u>	30	n	L		L		L	匚		<u> </u>			80			_			L	
	31	n	_				<u> </u>	<u> </u>		_			81		<u></u>		_	_		_
<u></u>	32	n	_		L			_	L.	_			82				<u> </u>	<u> </u>	L	L
	33	1	_	_	L.	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Į		83			_	_	_		_
ļ	34	ņ	<u> </u>	ļ		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Į	ļ	84		<u> </u>		_		<u> </u>	ļ
	35	V	<u> </u>	ļ	_					<u> </u>	Į	ļ	85	_		_	_	<u> </u>	_	1
	36	V	<u> </u>	ļ_	<u> </u>	-	<u> </u>		ļ				86					<u> </u>		<u> </u>
	37	1		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞			87	_			_	<u> </u>	<u> </u>	┞
	38	1	_	<u> </u>	L	\vdash	⊢	_	<u> </u>	\vdash	ļ		88	<u> </u>	_			_	_	╀
- 2	39	n	_	_	ļ	_		<u></u>		├		<u> </u>	89	-		<u> </u>		<u> </u>	_	₽
	40	n	_	⊢	<u> </u>	⊢	┝	_	⊢	-		-	90	<u> </u>					├	⊢
<u> </u>	41	n √		-		 		-	-	⊢			91	⊢	<u> </u>	-	_		H	⊢
<u> </u>	42 43	V	\vdash		├-	-	├	\vdash	-	\vdash	1		92 93		-		├-	-	-	╁
<u> </u>	43	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash		\vdash	\vdash	}	<u> </u>		\vdash	 	 	├	-	 	╁
	45	7	├		 	 		 	\vdash	i-	1	 	94 95		 	\vdash	-	\vdash	 - 	╁
\vdash	46	1	\vdash	\vdash		\vdash	-	-			1		96	 -	-	-	-	-		\vdash
	47	V	-	╁	├	├-	-	\vdash	\vdash	\vdash	l		97	\vdash	-	-	-		\vdash	+
-	48	1		┝┈	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	ł	<u> </u>	98	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	49	1	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁	├-	├-	ł		99	-	-	-	Н	\vdash	-	╁
-	50	V	⊢	 	-	╁	╁	 	-	-	l		100			-	-	1	-	╁
<u> </u>	1 30	_ <u>``</u>	Ц_	L	<u></u>	Щ		Ц_	_		j		1,00	Ц.	<u> </u>	I	Ц	٠	Щ.	_

Cla	Date									
a	Original								i	
Final	rig									
	0									
	51	1								
	52	1		-						
	53	1					Н			_
-	54	n	-				Н			
	53 54 55 56 57 58	n	_	_	_		-	_	_	_
	56	n					-		-	
—	57	- -				-	Н		-	-
	58	n	-		_	-	\vdash		\vdash	_
	59	7		-		-	-		-	
	59 60	1	_			_				
-	61	Ì		-					_	
-	62	J		-	_	-	-	-	-	_
	62 63	7		-	_	 	-	_	-	
 	64	1	-	-		-	\vdash	<u> </u>		
-	65	7	-	_	_	H	-		-	
<u> </u>	64 65 66 67	n			-		-	-	-	-
	67	n		-	-	-	-	_	-	_
<u> </u>	60		\vdash	\vdash		H	H			_
-	68 69	n V		-					_	_
├	70		-			-				
	70	n √	-				_			
-	71	7	-	-			_		-	_
-	72	_	-	<u>'</u>		-	<u> </u>			
\vdash	74	n	⊢	┝	_		_		-	_
\vdash	76	n	-	┝	_				-	_
	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81	n	┝	├—	-	-				_
	70	-	-		_		_		_	
-	70	_	-			-	<u>·</u>		_	_
<u> </u>	70	_	-	├	_	 			_	-
-	79		-			-				-
-	80		<u> </u>	_		_			H	_
	81		<u> </u>		_				_	
<u> </u>	82 83			<u> </u>		_			ļ	
	83		<u> </u>	-						
	84	-	<u> </u>	ļ	-	_	-			ļ
-	85 86	-	-	-	<u> </u>	-	\vdash		_	<u> </u>
-	86	_					-			 -
<u> </u>	87	-	-	-	H		\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	88 89	<u> </u>	-	-	H	_	-			
-	89	-		_	-	-		_	H	<u> </u>
-	90	<u> </u>			-	-	-		-	<u> </u>
	91	\vdash	\vdash	 	H	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	-
	92	-	\vdash		<u> </u>	-	-	<u> </u>	-	-
	93	\vdash	-			_		ļ	<u> </u>	-
	94		 —	⊢	<u> </u>	\vdash	ļ.,	<u> </u>	-	<u> </u>
	95		 	 	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├
-	96		-		-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	
-	97	-	-	-	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	-
	98	-	-	 	\vdash	├-	-	_	 	\vdash
	99			<u> </u>	 	-	-	-	 	<u> </u>
1	100	l	1	l	1	l l	1	ı	ı	ı

Total	Cla	aim				[Date				
101											
101	<u></u>	na									
101	≘	igi									
101		ō.								ı	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149				_			_				\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	\vdash					-		Ш	_
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104									\Box
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 35 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116			Г		Г				
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									\Box
120		118									
120		119		_							
121		120									
132		121									
132		122			_						
132		123									
132		124		Г							
132		125									
132		126									
132		127									
132		128			Π						
132		129		Г							
132		130									
132		131				Г					
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		134						Г			•
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									П
138		137							L		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144		142		匚				L		匚	
145 146 147 148 149						<u>L</u>	_	_	_	<u> </u>	Ш
146 147 148 149				_	匚		_	_	_		
147 148 149				<u> </u>							
148 149		146		匚	匚				匚		Ш
149											
			匚	L		L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	匚		匚	\Box
150											
		150									